



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

/
: ابراهيم سعيد ابراهيم مهدي
:
:

تربية دينية	المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية			
	أساسيات هندسة كهربائية		أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب		أساسيات هندسة كهربائية		أجهزة قياس	
	اللغة العربية وآدابها	اللغة الانجليزية	رياضيات عامة	فيزياء عامة	كيمياء	دراسات اجتماعية	تربية قومية	رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم /



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

: ابراهيم

:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية															
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب	تكنولوجيا								
																				ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/أيمن عبد الباسط/

/ سيد حسن /

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

السيد :
:
:

تربية دينية		المواد العملية				المواد الفنية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		تكنولوجيا			أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية		تكنولوجيا		يا مياه الشرب			أجهزة قياس						أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
		مياه الشرب			ميكانيكية	كهربائية					ميكانيكية	كهربائية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			</

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم /



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية				المواد الفنية التخصصية																					
		تكنولوجيا			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس	تكنولوجيا		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية		رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها		
		مياه الشرب				ميكانيكية	كهربائية				ميكانيكية	كهربائية			ميكانيكية	كهربائية											

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الـ - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية															
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب	تكنولوجيا								
																				ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الـ - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	ميكانيكية	كهربائية		تكنولوجيا		مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																					أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	ميكانيكية	كهربائية		تكنولوجيا		مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

/
صباح سلامه :
:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		</

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد
تليفون/ :
www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

العزيز :

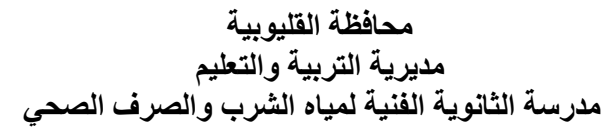
تربية دينية		المواد العملية										نية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
				مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

:

- التنمية المهنية المستدامة للمعلمين
- تنمية المهارات العلمية لدى الـ
- توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة
- اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب
- تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

/ سید حسن

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد
تليفون / :
www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



فظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

: اسماعيل

:

تربية دينية		المواد العملية										لغنية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
		مياه الشرب			ميكانيكية	كهربائية				ميكانيكية	كهربائية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/أيمن عبد الباسط/

/ سيد حسن /

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الـ

—

تربية دينية	المواد الفنية التخصصية ١										المواد العملية	
	رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا	أجهزة قياس	أجهزة قياس	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا	مياه الشرب	مياه الشرب

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الـ - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/أيمن عبد الباسط/

/ سيد حسن /

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

شفيق :
شفيق سليمان /

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربية					أجهزة قياس	جيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربية	أجهزة قياس		تكنولوجيا	مياه الشرب		أساسيات هندسة كهربية	أجهزة قياس		تكنولوجيا	مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
																								ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية	ميكانيكية	كهربية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد
تليفون/ :
www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

/ الحليم : الحليم :
:

تربية دينية		المواد العملية										لغنية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										
		مياه الشرب			ميكانيكية	كهربائية				ميكانيكية	كهربائية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية										ية التخصصية العامة																					
		تكنولوجيا				أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية		تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس					أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها					
				مياه الشرب		ميكانيكية	كهربائية							ميكانيكية	كهربائية																		

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والص

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية										الفنية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية		رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
				مياه الشرب																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																										</

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

السيد :
:
:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية																
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	ميكانيكية	كهربائية		تكنولوجيا		مياه الشرب									
																					أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	مياه الشرب	تكنولوجيا	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	ميكانيكية	كهربائية

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية	أساسيات كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	تكنولوجيا	جيا مياه الشرب	تكنولوجيا	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	مياه الشرب	أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس	تكنولوجيا	

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / أيمن عبد الباسط / / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية				المواد الفنية التخصصية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		تكنولوجيا			أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية		تكنولوجيا			تكنولوجيا مياه الشرب							أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
		مياه الشرب			ميكانيكية	كهربائية																							ميكانيكية	كهربائية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									</

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى ال - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد حسن / / أيمن عبد الباسط / / عبد الحليم /

رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

كريم : ابراهيم

:

:

تربية دينية		المواد العملية						المواد الفنية التخصصية العامة																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
		تكنولوجيا			أجهزة قياس				تكنولوجيا		وجيا مياه الشرب			أجهزة قياس						أساسيات هندسة كهربية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
		مياه الشرب							ميكانيكية	كهربية	أساسيات هندسة كهربية																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/

/أيمن عبد الباسط

/

/

/ سيد حسن

/

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

/
الشيخ :
:

تربية دينية	المواد الفنية التخصصية العامة																المواد العملية			
	تكنولوجيا		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قيا		أساسيات هندسة كهربائية		رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد البا /
/ عبد الحليم



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية						المواد الفنية التخصصية العامة																							
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها					
				مياه الشرب																											

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة .
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه / سيد / / / / رئيس عام الكنترول / يعتمد/ مدير إدارة المدرسة / عبد الحليم



حافضة القلوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

—

تربية دينية		المواد العملية					المواد الفنية التخصصية العامة																					
		تكنولوجيا			أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا		تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس				أساسيات هندسة كهربائية		ي وهنسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها		
				مياه الشرب	ميكانيكية	كهربائية				ميكانيكية	كهربائية																	

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدار

عبد الحليم

/ أيمن عبد الباسط

/ سيد حسن

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على

—

تربية دينية		المواد العملية				المواد الفنية التخصصية العامة																										
		تكنولوجيا			أجهزة قياس			تكنولوجيا			أجهزة قياس						أساسيات هندسة كهربائية		رسم فني وهندسي		تربية قومية	اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها					
		مياه الشرب	ميكانيكية		كهربائية	أساسيات هندسة كهربائية			ميكانيكية		كهربائية																					

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالم - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/أيمن عبد الباسط/

/ سيد حسن /

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

عطية :
:
:

تربية دينية	المواد الفنية التخصصية العامة														المواد العملية			
	تكنولوجيا		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	رياضيات عامة	فيزياء عامة	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي مياً وتكنولوجيا مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

رئيس

كتبه

عبد الحليم

/

/أيمن عبد الباسط

/

/

/ سيد حسن

/

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

سيد :
:
:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية															
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب	تكنولوجيا								
																				ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
عبد الحليم /



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

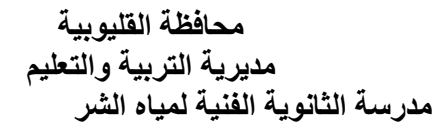
الترتيب على الدفعة

/ السيد :
:

تربية دينية	المواد الفنية التخصصية العامة																		المواد العملية					
	تكنولوجيا		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا مياه الشرب		أجهزة قياس		أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي		تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيات عامة	لغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها					

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المد .
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه
رئيس عام الكنترول
يعتمد/ مدير إدارة المدرسة
/ سيد حسن /
/ أيمن عبد الباسط /
/ عبد الحليم



عید :

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

:

- التنمية المهنية المستدامة للمعلمين
- تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب
- توافر علاقة شراكة بين
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة
- اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب
- تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد
تليفون / :
www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

و هبه سعيد :

:

:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية									
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب	تكنولوجيا		

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.

: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - اكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.

- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

عبد الحليم

/أيمن عبد الباسط/

/ سيد حسن /

انوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الـ

/ عيسى سليمان :
:

تربية دينية		المواد الفنية التخصصية العامة										المواد العملية															
		رسم فني وهندسي	أساسيات هندسة كهربائية					أجهزة قياس	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		أساسيات هندسة كهربائية	أجهزة قياس		تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا		مياه الشرب	تكنولوجيا								
																				ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية	ميكانيكية	كهربائية

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الشرب والصرف الصحي علمياً وتكنولوجياً مواكباً لمتطلبات سوق العمل في ظل مشاركة مجتمعية فعالة.
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

كتبه

رئيس عام الكنترول

يعتمد/ مدير إدارة

عبد الحليم

/ أيمن عبد الباسط

/ سيد حسن

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com



محافظة القليوبية
مديرية التربية والتعليم
مدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي

الترتيب على الدفعة

: هشام

:

تربية دينية		المواد العملية				المواد الفنية التخصصية العامة																			
		يا	مياه الشرب	أجهزة قياس	أساسيات هندسة كهربائية	تكنولوجيا مياه الشرب	تكنولوجيا	أجهزة قياس	ميكانيكية	كهربية	أساسيات هندسة كهربائية	رسم فني وهندسي	تربية قومية	دراسات اجتماعية	كيمياء	فيزياء عامة	رياضيا	اللغة الانجليزية	اللغة العربية وآدابها						

رؤية المدرسة: تأهيل فني متميز في أعمال التشغيل والصيانة في مجالات مياه الد
: - التنمية المهنية المستدامة للمعلمين - تنمية المهارات العلمية لدى الطلاب - توافر علاقة شراكة بين المدرسة والمجتمع المحلي.
- تفعيل الأنشطة الصفية واللاصفية بالمدرسة - اكتشاف وتنمية مواهب الطلاب - تطبيق الأساليب المتطورة في التدريس .

يعتمد/ مدير إدارة المدرسة

رئيس عام الكنترول

كتبه

عبد الحليم

/

/أيمن عبد الباسط

/

/

/ سيد حسن

/

المدرسة الثانوية الفنية لمياه الشرب والصرف الصحي بمسطرد

تليفون/ :

www.hcww.com - Email hcwwh@yahoo.com